

# Inhalt

<b>1</b>	<b>Grundsätze</b>	<b>7</b>
<b>2</b>	<b>Funktion der Aufgabenbeispiele</b>	<b>9</b>
<b>3</b>	<b>Aufgabenbeispiele für das Fach Physik</b>	<b>13</b>
3.1	Anforderungen an Aufgabenstellungen in Leistungssituationen	13
3.2	Hinweise zu den Klausurbeispielen	15
3.3	Beispiele für Klausuren in den Jahrgangsstufen 11 und 12	20
3.4	Bedeutung der Auswertung der Ergebnisse	51
3.4.1	Die Fachperspektive	51
3.4.2	Die Schulperspektive	53
3.4.3	Die Lernendenperspektive	55